

EXTRAORDINARY PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 1234 CUTTACK, TUESDAY, AUGUST 10, 2010/SRAVANA 19, 1932

ରାଜସ୍ପ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ

ଅଧିସ୍ତଚନା

ତାରିଖ 31 ଜୁଲାଇ 2010

ସଂଖ୍ୟା 30334—ଏଲ୍.ଏ.(ସି)-107/2010-ଢେଙ୍କାନାଳ-ରାବିପ.—ଯେହେତୁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କୁ ପ୍ରତୀତ ହେଉଅଛି କି ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅର୍ଥାତ୍ ଇଡ୍କୋ ମାଧ୍ୟମରେ ଶିଳ୍ପ ପ୍ରତିଷା ନିମନ୍ତେ ସରକାର, ସରକାରୀ ବ୍ୟୟରେ ମୌଳା ମର୍କଟା, ଥାନା କାମାକ୍ଷାନଗର, ତହସିଲ କାମାକ୍ଷାନଗର, ଜିଲ୍ଲା ଢେଙ୍କାନାଳରେ ତୂରନ୍ତ ଭୂମି ଅର୍ଜନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ; ତେଣୁ ଏତଦ୍ୱାରା ଅଧ୍ୟୁତ୍ରତି ହେଉଅଛି କି ଉପରୋକ୍ତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ନିମ୍ନ ସୂଚୀମତେ ପ୍ରାୟ 360.72 ଏକର ପରିମିତ ଭୂମି ଉପରୋକ୍ତ ମର୍କଟା ଗ୍ରାମରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ।

ଭୂ – ଅର୍ଚ୍ଚନ (ସଂଶୋଧିତ) ଆଇନ୍, 1984 ଦ୍ୱାରା ସଂଶୋଧିତ ହେବା ପ୍ରକାରେ 1894ର ଅଧିନିୟମର ଧାରା 4(1)ର ବ୍ୟବୟାନୁଯାୟୀ ପ୍ରଣୀତ ଏହି ଅଧିସ୍ତନାଟି ଏଥିସହିତ ସଂପୂକ୍ତ ସମୟଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁକ୍ୟ ଅଟେ ।

ଓଡ଼ିଶା ପୁନର୍ବାସ ଓ ଥଇଥାନ ନୀତି, 2006 ର ସମୟ ସଂପୃକ୍ତ ବ୍ୟବସ୍ଥାଗୁଡିକ ଯଥାବିହିତ ପାଳନ କରିବା ପାଇଁ ଉଭୟ ଜିଲ୍ଲା ପ୍ରଶାସନ ଓ ପ୍ରକଳ୍ପ ପ୍ରଶାସନ ଦାୟୀ ରହିବେ ।

ଉକ୍ତ ଜମିର ଏକ ନକ୍ସା, ଢେଙ୍କାନାଳ ଜିଲ୍ଲାପାଳଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ, କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ସମୟରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରିବ ।

LAND SCHEDULE

Khata No.	. Plot No.	Total area	Acquired area	Khata No.	Plot No.	Total area	Acquired area
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres			Acres	Acres
2	633	1.200	1.200	3	824	0.110	0.110
	634	1.800	1.800		825	0.540	0.540
	633/973	1.320	1.320		844	0.200	0.200
3	21 (P	0.260	0.230		845	0.050	0.050
	65	0.040	0.040		846	0.310	0.310
	67 (P	0.100	0.040		824/964	0.040	0.040
	70 (P	0.100	0.080	4	285	0.440	0.440
	72	0.080	0.080	5	752	0.100	0.100
	63 (P	0.080	0.040	6	133	0.020	0.020
	75 (P	0.150	0.100		134	0.140	0.140

(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
6	241	Acres 0.070	Acres 0.070	16	283	Acres 0.430	Acres 0.430
Ū	257	0.060	0.060		286	0.430	0.430
	258	0.110	0.110		289	0.190	0.190
	259	0.550	0.550		277/1062	0.240	0.240
	392	0.220	0.220	17	524	0.130	0.130
	412	0.070	0.070	18	454	0.040	0.040
	413	0.020	0.020		461	0.070	0.070
	477	0.170	0.170		507	0.300	0.300
	597	0.450	0.450		594	0.290	0.290
	612	0.510	0.510		600	0.120	0.120
	664	0.690	0.690		840/1000	0.560	0.560
	748	0.320	0.320	19	115	0.110	0.110
	755	0.050	0.050		118	0.080	0.080
	769	0.040	0.040		123	0.080	0.080
7	71	0.080	0.080		147	0.040	0.040
8	83	0.060	0.060		175	0.290	0.290
	84	0.130	0.130		176	0.190	0.190
	563	0.130	0.130		177	0.210	0.210
	720	0.130	0.130		239	0.160	0.160
	722	0.110	0.110		240	0.250	0.250
	772	0.170	0.170		372	0.080	0.080
9	178/1072	0.200	0.200		375	0.200	0.200
11	268	0.300	0.300		436	0.050	0.050
	336	0.060	0.060		450	0.070	0.070
	751	0.060	0.060		554	0.190	0.190
12	267	0.250	0.250		555	0.070	0.070
	645	0.150	0.150		601	0.110	0.110
	826	0.130	0.130		602	0.090	0.090
	835/1025	0.810	0.810		639	0.280	0.280
	263/1029	0.180	0.180		643	0.040	0.040
13	595	0.480	0.480		661	0.180	0.180
	623	0.140	0.140		662	0.140	0.140
	753	0.230	0.230		663	0.180	0.180
	770	0.600	0.600		665	0.190	0.190
	775	0.050	0.050		674	0.330	0.330
14	754	0.160	0.160		831	0.070	0.070

(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres			Acres	Acres
19	832	0.410	0.410	34	131	0.270	0.270
	875	0.160	0.160		132	0.250	0.250
	883	0.220	0.220		162	0.580	0.580
	258/1009	0.270	0.270		260	0.650	0.650
	258/1011	0.120	0.120		542	0.790	0.790
20	896/1055	1.250	1.250		543	0.850	0.850
21	888/1064	2.130	2.130		637	0.210	0.210
22	121	0.320	0.320		709	9.010	9.010
23	74 (P)	0.160	0.140		925	1.460	1.460
25	467	0.070	0.070		133/938	0.240	0.240
	472	0.050	0.050		258/1010	0.120	0.120
	473	0.030	0.030	35	317	0.140	0.140
	474	0.050	0.050		641	0.030	0.030
	475	0.060	0.060		804	0.070	0.070
26	242	0.380	0.380	36	20	0.180	0.180
27	653	0.180	0.180		23	0.160	0.160
28	698	0.170	0.170		68	0.200	0.200
	839	2.470	2.470		69	0.150	0.150
	583/996	0.330	0.330		79	0.170	0.170
29	506/1054	0.160	0.160		80	0.160	0.160
30	649	0.150	0.150		81	0.150	0.150
31	66 (P)	0.100	0.050		85	0.250	0.250
	62 (P)	0.100	0.050		96	0.320	0.320
32	591	0.080	0.080		97	0.140	0.140
	670	0.120	0.120		98	0.160	0.160
33	167	0.230	0.230		165	0.120	0.120
	257/939	0.260	0.260		166	0.080	0.080
34	12	0.190	0.190		168	0.070	0.070
	13	0.230	0.230		169	0.120	0.120
	15	0.100	0.100		170	0.130	0.130
	17	0.040	0.040		171	0.110	0.110
	86	0.180	0.180		172	0.060	0.060
	87	0.360	0.360		173	0.060	0.060
	88	0.430	0.430		174	0.170	0.170
	99	0.260	0.260		378	0.700	0.700
	130	0.100	0.100		379	0.490	0.490

(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
36	390	Acres 0.230	Acres 0.230	37	374	Acres 0.540	Acres 0.540
	414	0.060	0.060		599	0.170	0.170
	422	0.040	0.040	40	22	0.120	0.120
	423	0.040	0.040		152	0.040	0.040
	438	0.080	0.080	41	299	0.890	0.890
	439	0.060	0.060	42	523	0.150	0.150
	440	0.050	0.050	43	250	1.520	1.520
	453	0.100	0.100		459	0.020	0.020
	480	0.550	0.550		550	0.280	0.280
	608	0.080	0.080		836	0.150	0.150
	609	0.070	0.070		550/954	0.390	0.390
	610	0.110	0.110	44	760	0.100	0.100
	611	0.100	0.100		889	0.200	0.200
	615	0.020	0.020		884	0.070	0.070
	616	0.030	0.030		885	0.100	0.100
	617	0.040	0.040		886	0.100	0.100
	646	0.220	0.220		887	0.040	0.040
	648	0.140	0.140	45	365	0.140	0.140
	680	0.100	0.100		389	0.120	0.120
	681	0.120	0.120		393	0.080	0.080
	682	0.270	0.270		394	0.100	0.100
	683	0.130	0.130		395	0.100	0.100
	684	0.050	0.050		396	0.060	0.060
	685	0.120	0.120		397	0.040	0.040
	686	0.050	0.050		398	0.080	0.080
	687	0.060	0.060		399	0.040	0.040
	688	0.170	0.170		400	0.070	0.070
	723	0.040	0.040		401	0.350	0.350
	724	0.050	0.050		402	0.240	0.240
	725	0.190	0.190		403	0.280	0.280
	726	0.260	0.260		491	2.480	2.480
	727	0.050	0.050		486/959	0.670	0.670
	728	0.140	0.140	46	136	0.110	0.110
	729	0.250	0.250		369	0.300	0.300
	876	0.120	0.120		432	0.010	0.010
	604/1024	0.100	0.100		539	12.600	12.600

(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
40	505	Acres	Acres	40		Acres	Acres
46	585	1.220	1.220	48	373	0.210	0.210
	689	0.560	0.560		556	0.100	0.100
	690	0.760	0.760	49	762	0.090	0.090
	691	0.410	0.410	50	164	0.780	0.780
	692	0.220	0.220		486	0.450	0.450
	693	8.490	8.490		509	0.180	0.180
	696	8.250	8.250		562	1.620	1.620
	701	6.750	6.750	4	85/988	0.100	0.100
	703	9.600	9.600	5	10/998	0.450	0.450
	707	15.420	15.420	51	94	0.010	0.010
	789	5.500	5.500		95	0.210	0.210
	796	0.110	0.110		159	0.270	0.270
	801	0.100	0.100		329	0.390	0.390
	802	0.110	0.110		431	0.030	0.030
	805	0.080	0.080		445	0.010	0.010
	806	0.090	0.090		451	0.020	0.020
	809	0.090	0.090		452	0.020	0.020
	810	0.090	0.090		463	0.280	0.280
	813	0.090	0.090		464	0.170	0.170
	817	0.100	0.100		466	0.060	0.060
	818	0.100	0.100		485	1.170	1.170
	858	0.100	0.100		544	1.000	1.000
	859	0.120	0.120		546	0.160	0.160
	860	0.120	0.120		548	0.240	0.240
	900	6.680	6.680		558	0.320	0.320
	911	20.180	20.180		606	0.170	0.170
	912	6.500	6.500		652	0.240	0.240
	913	0.820	0.820		660	0.100	0.100
	927	0.790	0.790		833	0.420	0.420
	928	3.500	3.500		864	0.410	0.410
	929	1.060	1.060		866	0.210	0.210
	936 (F	P) 12.500	7.610		870	3.020	3.020
	380/969	1.100	1.100	2	59/989	0.150	0.150
	866/985	0.340	0.340	2	60/990	0.150	0.150
	864/991	0.200	0.200	38	4/1006	0.780	0.780
47	603	0.170	0.170		5/1007	0.660	0.660

(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
51	548/1061	Acres 0.110	Acres 0.110	54	732	Acres 1.650	Acres 1.650
	468/984	0.060	0.060		733	3.790	3.790
52	273	0.160	0.160		734	0.360	0.360
	276	0.120	0.120		739	0.480	0.480
	284	0.390	0.390		741	0.520	0.520
	290	0.230	0.230		738/948	1.170	1.170
	292	0.390	0.390		741/979	0.500	0.500
	294	0.460	0.460	55	531	0.100	0.100
53	489	1.450	1.450		532	0.190	0.190
	627	0.130	0.130		533	0.260	0.260
	717	0.120	0.120		534	0.210	0.210
	730	1.810	1.810		535	2.500	2.500
	731	0.910	0.910		538	1.600	1.600
	736	1.500	1.500		849	8.500	8.500
	738	1.150	1.150		877	19.250	19.250
	743	0.060	0.060	58	76	0.080	0.080
	744	0.220	0.220		77	0.110	0.110
	745	0.260	0.260		78	0.100	0.100
	746	0.290	0.290		91	0.040	0.040
	758	0.140	0.140		92	0.040	0.040
	776	0.110	0.110		93	0.030	0.030
	777	0.040	0.040		120	0.030	0.030
	784	1.710	1.710		124	0.150	0.150
	821	0.060	0.060		125	0.060	0.060
	822	0.060	0.060		127	0.040	0.040
	823	0.040	0.040		128	0.060	0.060
	828	0.120	0.120		148	0.110	0.110
	834	0.050	0.050		149	0.110	0.110
	901	3.020	3.020		150	0.030	0.030
	909	0.640	0.640		151	0.030	0.030
	488/976	0.700	0.700		179	0.390	0.390
	488/978	0.100	0.100		376	0.140	0.140
	744/981	1.250	1.250		377	0.120	0.120
	744/1043	0.180	0.180		437	0.060	0.060
54	487	0.940	0.940		449	0.070	0.070
	488	1.250	1.250		457	0.040	0.040

(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
58	458	Acres 0.050	Acres 0.050	65	512	Acres 0.270	Acres 0.270
	471	0.260	0.260		513	0.770	0.770
	570	0.310	0.310		515	0.220	0.220
	592	0.080	0.080		518	0.010	0.010
	593	0.130	0.130		519	0.110	0.110
	657	0.190	0.190		520	0.150	0.150
	669	0.190	0.190		522	0.170	0.170
	671	0.180	0.180		541	0.590	0.590
	673	0.100	0.100		551	0.240	0.240
	766	0.050	0.050		380/970	0.700	0.700
60	368	0.740	0.740		384/1003	0.130	0.130
61	566	0.060	0.060	66	557	1.270	1.270
62	314	0.440	0.440	67	504	0.170	0.170
	318	0.270	0.270	68	854	0.270	0.270
	355	0.370	0.370		307/1026	0.170	0.170
	381	0.240	0.240		305/1027	0.070	0.070
	354/1037	0.340	0.340		308/1028	0.060	0.060
63	250/946	0.620	0.620	69	309	0.280	0.280
64	888	1.000	1.000		310	0.360	0.360
65	153	0.110	0.110		311	0.190	0.190
	334	0.170	0.170		312	0.470	0.470
	335	0.120	0.120		313	0.270	0.270
	339	0.030	0.030	70	629	0.350	0.350
	340	0.060	0.060		631	0.820	0.820
	341	0.100	0.100		632	2.000	2.000
	343	0.110	0.110	71	280	0.710	0.710
	358	0.160	0.160	72	647	0.090	0.090
	359	0.100	0.100		655	0.320	0.320
	384	0.760	0.760		656	0.220	0.220
	408	0.060	0.060		658	0.210	0.210
	409	0.040	0.040		659	0.170	0.170
	460	0.160	0.160		862	0.060	0.060
	499	0.220	0.220		863	0.110	0.110
	500	0.100	0.100		865	0.460	0.460
	506	0.470	0.470	73	271	0.450	0.450
	511	0.160	0.160		274	1.200	1.200

(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
73	442	Acres 0.070	Acres 0.070	83	607	Acres 0.100	Acres 0.100
75	795	0.310	0.310	00	613	0.100	0.120
74	305	1.940	1.940		624	0.120	0.120
, -	548/1059	0.100	0.100		757	0.060	0.060
	548/1060	0.300	0.300		595/995	0.100	0.100
76	628	0.570	0.570		327/971	0.100	0.100
70	630	0.270	0.270	84	421	0.020	0.020
	781	1.030	1.030	85	100	0.230	0.230
78	163	0.515	0.515	88	249	0.500	0.500
79	263	0.710	0.710	00	244	0.100	0.100
7.5	446	0.020	0.020		245	0.040	0.040
	447	0.010	0.010		246	0.040	0.040
	787	1.800	1.800		247/1073	0.260	0.260
	545/1049	0.030	0.030	89	430	0.110	0.110
80	265/1022	0.110	0.110	90	868	0.660	0.660
81	721	0.120	0.120	00	893	0.360	0.360
01	747	0.110	0.110	91	896/1067	0.900	0.900
82	256	0.140	0.140	92	545	0.230	0.230
02	262	0.480	0.480	93	103	0.050	0.050
	264	0.290	0.290	00	106	0.210	0.210
	265	0.040	0.040		145	0.150	0.150
	344	0.060	0.060	94	89	0.210	0.210
	345	0.060	0.060	0.1	101	0.110	0.110
	456	0.110	0.110		383	0.400	0.400
	552	0.100	0.100		385	0.180	0.180
	553	0.110	0.110		386	0.140	0.140
	604	0.180	0.180		387	0.600	0.600
	605	0.130	0.130		388	0.090	0.090
	830	0.030	0.030		416	0.140	0.140
	255/1018	0.140	0.140		417	0.070	0.070
	254/1019	0.370	0.370		418	0.100	0.100
83	135	0.100	0.100		419	0.050	0.050
	160	0.200	0.200		420	0.060	0.060
	330	0.180	0.180		476	0.290	0.290
	433	0.070	0.070		481	0.600	0.600
	596	0.130	0.130		521	1.580	1.580
	300	5.700	5.100		J _ .		

(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
(-)	(-/	Acres	Acres	(· /	(-/	Acres	Acres
94	618	0.060	0.060	94	315	0.260	0.260
	620	0.070	0.070		316	0.120	0.120
	621	0.110	0.110		319	0.680	0.680
	622	0.060	0.060		320	0.170	0.170
	642	0.040	0.040		321	0.090	0.090
	644	0.260	0.260		322	0.150	0.150
	650	0.150	0.150		323	0.310	0.310
	651	0.160	0.160		325	0.300	0.300
	654	0.130	0.130		326	0.100	0.100
	675	0.610	0.610		350	0.290	0.290
	676	0.380	0.380		367	0.820	0.820
	677	0.150	0.150		380	1.440	1.440
	678	0.310	0.310		382	0.310	0.310
	679	0.240	0.240	95	888/1063	2.000	2.000
	761	0.100	0.100	96	129	0.100	0.100
	773	0.250	0.250		324	0.190	0.190
	774	0.140	0.140		90/968	0.060	0.060
	871	0.490	0.490	97	272	0.350	0.350
	872	0.280	0.280		275	0.320	0.320
	873	0.110	0.110		288	0.160	0.160
	874	0.600	0.600		291	0.940	0.940
	890	0.050	0.050		293	0.100	0.100
	381/974	0.140	0.140		295	0.250	0.250
4	67/1002	0.020	0.020	98	303	1.040	1.040
7	'80/1044	0.040	0.040		411	0.070	0.070
	102	0.200	0.200		425	0.040	0.040
	104	0.250	0.250		614	0.200	0.200
	105	0.100	0.100	100	742	1.000	1.000
	114	0.120	0.120		782	0.210	0.210
	119	0.180	0.180		783	1.100	1.100
	122	0.430	0.430		902	3.550	3.550
	140	0.060	0.060		908	0.500	0.500
	141	0.060	0.060		744/949	0.280	0.280
	142	0.120	0.120		741/950	0.350	0.350
	143	0.440	0.440		741/1045	0.240	0.240
	146	0.170	0.170		308/1046	0.300	0.300

(4)	(0)	(0)	(4)	10	(2)	(0)	(4)
(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres	(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
100	627/1047	0.130	0.130	103	666	0.160	0.160
	488/977	0.050	0.050		667	0.110	0.110
101	107	0.510	0.510		767	0.110	0.110
	424	0.030	0.030		869	0.460	0.460
	426	0.050	0.050		271/957	0.840	0.840
	429	0.050	0.050	104	525	0.350	0.350
	435	0.100	0.100		528	0.390	0.390
	567	0.130	0.130	107	444	0.040	0.040
	571	0.760	0.760		448	0.020	0.020
	590	0.100	0.100		559	0.350	0.350
102	443	0.030	0.030	108	483	0.650	0.650
103	112	0.410	0.410		161	0.280	0.280
	113	0.220	0.220		598	0.250	0.250
	116	0.200	0.200		619	0.070	0.070
	117	0.140	0.140		625	0.120	0.120
	126	0.060	0.060		624/962	0.420	0.420
	138	0.240	0.240		613/963	0.090	0.090
	139	0.200	0.200		485/987	0.290	0.290
	342	0.150	0.150		384/1004	0.130	0.130
	349	0.200	0.200		595/1058	0.140	0.140
	351	0.050	0.050	109	137	0.280	0.280
	357	0.770	0.770		154	0.120	0.120
	360	0.810	0.810		156	0.120	0.120
	361	0.110	0.110		157	0.080	0.080
	404	0.120	0.120		158	0.100	0.100
	410	0.110	0.110		327	0.090	0.090
	415	0.110	0.110		328	0.120	0.120
	493	0.600	0.600		331	0.170	0.170
	498	0.170	0.170		332	0.180	0.180
	501	0.170	0.170		333	0.120	0.120
	503	0.390	0.390		337	0.200	0.200
	581	0.160	0.160		338	0.110	0.110
	586	0.080	0.080		370	0.370	0.370
	587	0.250	0.250		371	0.270	0.270
	588	0.160	0.160		391	0.270	0.270
	589	0.140	0.140		405	0.090	0.090

				11			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres			Acres	Acres
109	406	0.080	0.080	110/9	94/1081	0.160	0.160
	407	0.090	0.090	110/12	164/1082	0.160	0.160
	465	0.210	0.210	110/14	133/1084	0.020	0.020
	478	0.250	0.250		134/1085	0.130	0.130
	564	0.280	0.280		241/1086	0.060	0.060
	565	0.110	0.110		257/1087	0.070	0.070
	568	0.150	0.150		258/1088	0.110	0.110
	569	0.630	0.630		259/1089	0.550	0.550
	626	0.130	0.130	110/17	880/1091	0.510	0.510
	638	0.100	0.100	110/20	353	0.330	0.330
	640	0.120	0.120	110,20	163/1092	0.455	0.455
	759	0.130	0.130	110/21	353/953	0.160	0.160
	840	0.890	0.890	110/21	82		0.100
110	144	0.230	0.230	110/22		0.270	
110/4	346	0.060	0.060		90	0.130	0.130
	347	0.100	0.100		261	0.960	0.960
110/7	763	0.310	0.310		771	0.160	0.160
	764	0.060	0.060		866/1094	1.110	1.110
110/8	266	0.160	0.160	110/23	854/1095	0.280	0.280
	348	0.110	0.110	110/10	155	0.120	0.120
	514	0.150	0.150	110/11	178	0.220	0.220
	516	0.120	0.120	110/16	230/1053	0.770	0.770
	518/1078	0.130	0.130	110/18	880	0.510	0.510
	757/1079	0.100	0.100	110/19	356	0.440	0.440
	757/1080	0.060	0.060	Т	otal	363.870	360.720

ରାଜ୍ୟପାଳଙ୍କ ଆଦେଶାନୁକ୍ରମେ ଗଗନ ବିହାରୀ ସ୍ୱାଇଁ ଅତିରିକ୍ତ ଶାସନ ସଚିବ